



PHYTO-PLUS ENVIRONNEMENT
Station SBR (Séquentiel Biologique Réaction)

Épuration biologique à cultures fixées

Tél. 04 32 61 47 41 / Télécopie : 04 90 95 89 45

Direct M. MUSCAT : 06 11 65 89 24 / 04 90 95 79 54

E-mail : phyto.plus@wanadoo.fr

BIO REACTION SYSTEM®

FICHE TECHNIQUE STATION

Norme NF EN 12566-3 + A2	SBR 11000		Station pour 11 à 15 EH
<p><u>Procédé</u> : Installation d'épuration biologique à cultures fixées <i>(filière agréée par le Ministère de l'Écologie et du Développement durable)</i></p>			
Descriptif du matériel	Quantité	Dimension / Type	Commentaire
<input checked="" type="checkbox"/> Fosse Toutes Eaux	1	3000 L	Pré-digestion en milieu anaérobie
<input checked="" type="checkbox"/> Bio Réacteur	2	3000 L	Traitement en milieu aérobie
		2000 L	
<input checked="" type="checkbox"/> Décanteur / Clarificateur	1	3000 L	Décantation finale avant rejet
<input checked="" type="checkbox"/> Surpresseur	2	EL-S-80-15 (220 V – Monophasé – 90 W) EL-S-150W (220 V – Monophasé – 176 W)	Indice IP : 44
<input checked="" type="checkbox"/> Flexible	2	En PVC souple	Longueur (m) : 15 Diamètre (mm) : 19/26
			Longueur (m) : 15 Diamètre (mm) : 25/33
<input type="checkbox"/> Rehausses	6	D400 h20	-
<input checked="" type="checkbox"/> Temps de fonctionnement des surpresseurs	-	24h sur 24	7j sur 7
<p>Volume total de la station : 11 m³ Surface de terrassement : environ 12 m² Volume de terrassement : environ 16 m³</p>			

PHYTO-PLUS-ENVIRONNEMENT – BIO REACTION SYSTEM – 12, Av du Lt Atger – 13690 GRAVESON –
Tél. 04 90 95 79 54 – Télécopie : 04 90 95 89 45 – E-mail : phyto.plus@wanadoo.fr

**DOCUMENT NON CONTRACTUEL POUVANT ÉVOLUER POUR DES DEMANDES SPÉCIFIQUES
OU EN CAS DE PÉNURIE DE CUVES (VOIR CONDITIONS GÉNÉRALES, ARTICLE 8 BIS)**